




VSC8489YJU-01

Fabricante Número de pieza:	VSC8489YJU-01
Fabricante / Marca	Microsemi
Parte de la descripción:	DUAL 10G (R)-XAUI TO XFI/SFI PHY
Hojas de datos:	VSC8489YJU-01.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

VSC8489YJU-01 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio VSC8489YJU-01, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre VSC8489YJU-01 Microsemi con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ VSC8489YJU-01: Info@IC-Components.com

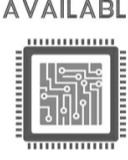

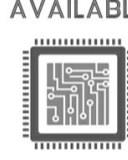
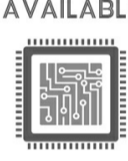
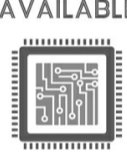
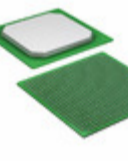



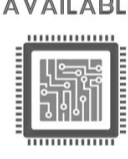
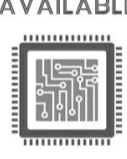
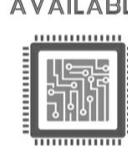
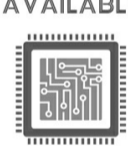
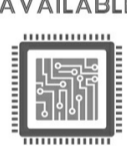
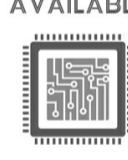
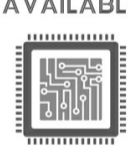

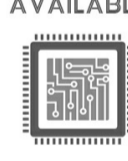












Las especificaciones de VSC8489YJU-01.

Número de pieza	VSC8489YJU-01	Fabricante / Marca	Microsemi
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 110°C
Descripción detallada	Telecom IC Ethernet	Suministro de corriente	-
Interfaz	SPI	Número de circuitos	2
Suministro de voltaje	1V, 1.2V	Función	Ethernet
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interface-Telecom
Descripción	DUAL 10G (R)-XAUI TO XFI/SFI PHY	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con VSC8489YJU-01

Microsemi VSC8489YJU-01	Parte VSC8489YJU-01	Precio VSC8489YJU-01	Distribuidor VSC8489YJU-01
Técnico VSC8489YJU-01	VSC8489YJU-01 Stock	Inventario VSC8489YJU-01	Proveedor VSC8489YJU-01
VSC8489YJU-01 pedido en línea	Consulta VSC8489YJU-01	Imagen VSC8489YJU-01	Imagen VSC8489YJU-01
VSC8489YJU-01 pdf	Hoja de datos VSC8489YJU-01	Hoja de datos VSC8489YJU-01	Hoja de datos pdf VSC8489YJU-01
Descargar la ficha técnica de VSC8489YJU-01	Microsemi Fabricante	Microsemi VSC8489YJU-01	Microsemi Analog Mixed Signal Group VSC8489YJU-01
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [MIL] VSC8489YJU-01	Microsemi Power Management Group VSC8489YJU-01
VSC8489YJU-01	VSC8489YJU-01		
Microsemi Power Products Group VSC8489YJU-01	Microsemi SoC VSC8489YJU-01	Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation VSC8489YJU-01
		VSC8489YJU-01	Microsemi Solutions Sdn Bhd. VSC8489YJU-01

También te puede interesar:

 VSC8479SK Descripción: VSC8479SK VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8479YY Descripción: 10GE/10GFC SERIAL TRANSCEIVER AL Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8486XJB-11 Descripción: VSC8486XJB-11 VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSC8479XHQ-02 Descripción: VSC8479XHQ-02 VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8272QG Descripción: VSC8272QG VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8512XJG-03 Descripción: IC ETHERNET 12-PORT 672BGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSC8514XMK Descripción: IC ETHERNET PHY QUAD 138QFN Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8512XJG-02 Descripción: IC SWITCH ETHERNET 12-PORT Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8490YJU-14 Descripción: DUAL 10G (R)-XAUI PHY WITH PREM Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSC8479XYY Descripción: VSC8479XYY VSC BGA Fabricantes: VSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8512XJG Descripción: VSC8512XJG VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8487XJU Descripción: VSC8487XJU VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSC8504XKS-03 Descripción: VSC8504XKS-03 VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8487XJU-15 Descripción: VSC8487XJU-15 VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8512XJG-01 Descripción: VSC8512XJG-01 VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSC8522XJQ Descripción: VSC8522XJQ VITESSE TQFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8514XMK-11 Descripción: 4P QGMII CU 3E, COM, NO SYNCE, G Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8486XSN-04 Descripción: VSC8486XSN-04 vitesse BGA Fabricantes: vitesse En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSC8491YJU-14 Descripción: SINGLE 10G (R)XAUI PHY WITH PREM Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8488XJU Descripción: VSC8488XJU VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8244XHG Descripción: IC PHY 10/100/1000 260-HS-BGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSC8247XJB-01 Descripción: VSC8247XJB-01 BGA144 13 Fabricantes: BGA144 En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8492XJD-02 Descripción: VSC8492XJD-02 VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8504XKS-01 Descripción: IC ETHERNET PHY QUAD 256BGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSC8522XJQ-02 Descripción: IC ETHERNET 12-PORT 302TQFP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8487YJU-15 Descripción: 10GBE SNGL XFI TO DUAL XAUI XCVR Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8489YJU Descripción: VSC8489YJU Microsemi BGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 VSC8488XJU-15 Descripción: VSC8488XJU-15 VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8504XKS-04 Descripción: IC ETHERNET QUAD PORT 256BGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 VSC8504XKS Descripción: VSC8504XKS VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong